



Ofício nº 242/2020-DTL/GP/P

Valinhos, 10 em de março de 2020

Ref.: **Requerimento nº 314/20-CMV**  
**Vereador José Aparecido Aguiar**  
**Processo administrativo nº 4.048/2020-PMV**

Excelentíssima Senhora Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **José Aparecido Aguiar**, consultada as áreas competentes da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

Com a saída da West Rock do município o que será feito com área onde a empresa estava instalada?

**Resposta:** Matéria pertinente ao interesse particular da proprietária, obedecida a Lei de Uso e Ocupação do Solo.

Houve algum diálogo no tangente à desapropriação da referida área? Se sim, a municipalidade tem interesse?

**Resposta:** Não houve tratativa no sentido da desapropriação, tendo em vista que inexistem recursos financeiros ou dotação orçamentária para tanto.

Houve alguma negociação entre a prefeitura e a West Rock para que a área onde estão situadas as lagoas sejam doadas para a municipalidade? Se sim, como anda as tratativas?

**Resposta:** Conforme requerimentos anteriormente respondidos, tratam-se de cavas e não de lagoas, cujo interesse em doação para a Municipalidade inexistente, tendo em vista que mesmo na época de estiagem não houve condições de utilização daqueles recursos hídricos, em razão do tipo de utilização que foi dado pela empresa.

A Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente, por meio da CETESB, acompanhou o passivo ambiental deixado pela empresa? Existe alguma área da empresa que esteja contaminada? Há algum processo referente à contaminação em andamento ou encerrado? Encaminhar cópias.



**PREFEITURA DE  
VALINHOS**

**Resposta:** Em consulta ao site da CETESB, na página "área contaminadas", foi constatado que a área referida foi classificada como reabilitada para uso declarado (AR), conforme demonstrado no relatório que segue em anexo.

Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patenteados respeito.

**ORESTES PREVITALI JÚNIOR**  
**Prefeito Municipal**

**Anexo:** 02 folhas.

A

Sua Excelência, a senhora

**DALVA DIAS DA SILVA BERTO**

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(PMB/pmb)

# Áreas reabilitadas para uso declarado no Estado de São Paulo

**RIGES A. CELULOSE, PAPEL E EMBALAGENS LTDA.**  
 R. 13 DE MAIO 755 - CENTRO - VALINHOS

Atividade  indústria  comércio  posto de combustível  resíduo  acidentes  agricultura  desconhecida

Coordenadas (m): fuso 23 DATUM SAD69 UTM\_E 295.639,00 UTM\_N 7.458.626,00

Classificação reabilitada para o uso declarado (AR)  reutilização

**Etapas do gerenciamento**

<input type="checkbox"/> avaliação da ocorrência <input type="checkbox"/> medidas para eliminação de vazamento <input type="checkbox"/> investigação confirmatória <input type="checkbox"/> investigação detalhada e plano de intervenção <input type="checkbox"/> remediação com monitoramento da eficiência e eficácia <input type="checkbox"/> monitoramento para encerramento	<input checked="" type="checkbox"/> avaliação preliminar <input checked="" type="checkbox"/> investigação confirmatória <input checked="" type="checkbox"/> investigação detalhada <input checked="" type="checkbox"/> avaliação de risco <input checked="" type="checkbox"/> plano de intervenção <input type="checkbox"/> projeto de remediação <input type="checkbox"/> remediação com monitoramento da eficiência e eficácia <input type="checkbox"/> monitoramento para encerramento
--	--

**Fonte de contaminação**

armazenagem  produção  manutenção  emissões atmosféricas  tratamento de efluentes  
 descarte disposição  infiltração  acidentes  desconhecida

**Meios impactados**

Meio impactado	Propriedade	
	Dentro	Fora
solo superficial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
subsolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas superficiais	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
águas subterrâneas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
sedimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
biota	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Contaminantes**

metais  fenóis  
 outros inorgânicos  biocidas  
 solventes halogenados  ftalatos  
 solventes aromáticos  dioxinas e furanos  
 solventes aromáticos halogenados  anilinas  
 PAHs  radionuclídeos  
 PCBs  microbiológicos  
 metano  TPH  
 combustíveis automotivos  outros  
 outros vapores/gases

existência de fase livre  
 existência de POPs diesel

**Medidas emergenciais**

- isolamento da área (proibição de acesso à área)
- ventilação/exaustão de espaços confinados
- monitoramento do índice de explosividade
- monitoramento ambiental
- remoção de materiais (produtos, resíduos, etc.)
- fechamento/interdição de poços de abastecimento
- interdição edificações
- proibição de escavações
- proibição de consumo de alimentos

**Medidas de controle institucional**

restrição	proposta na avaliação de risco ou no plano de intervenção	comunicada ao órgão responsável	implantada
uso de solo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
uso água subterrânea	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
uso água superficial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
consumo alimentos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
uso de edificações	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
trabalhadores de obras	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

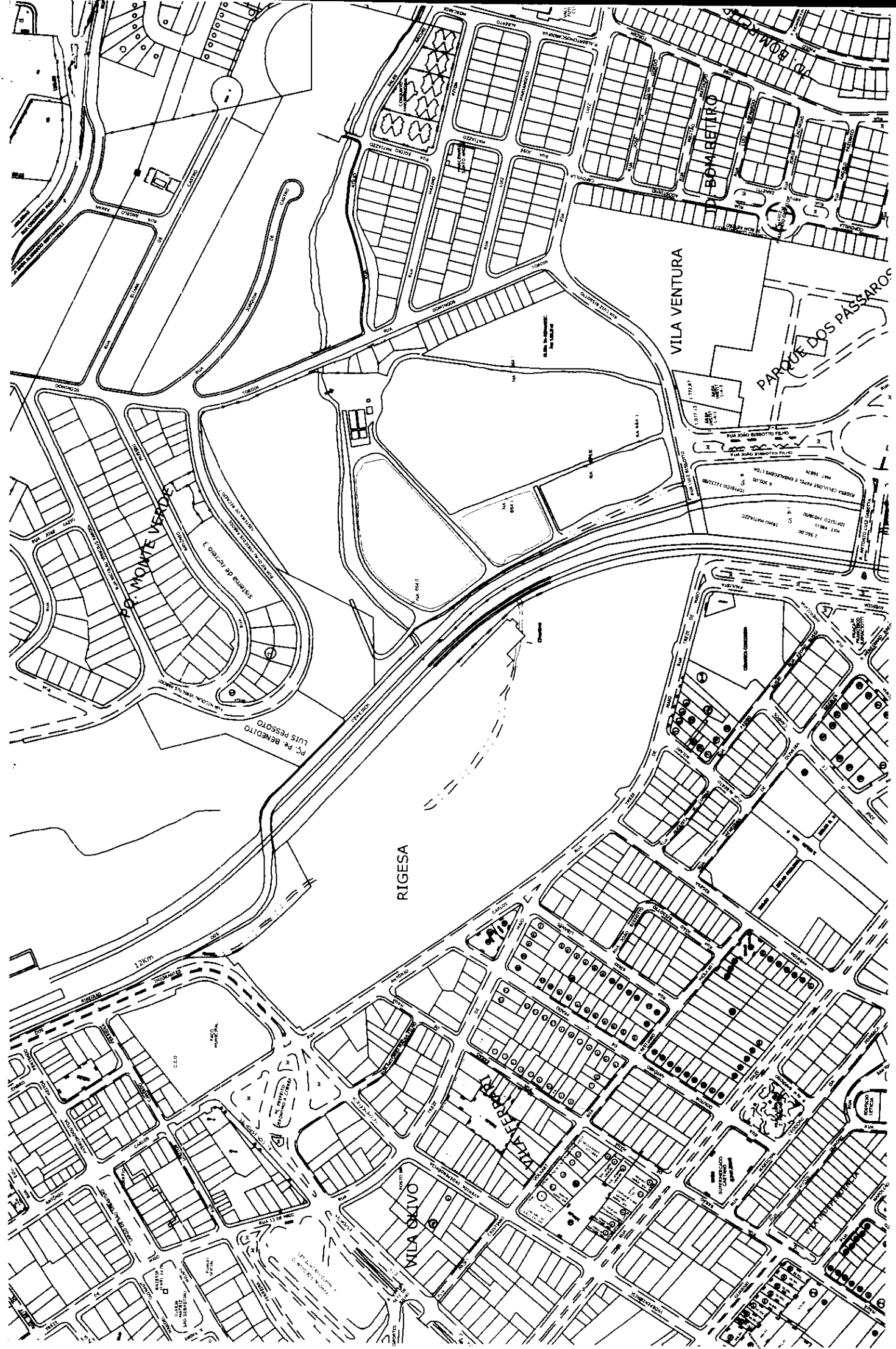
**Medidas de remediação**

<input type="checkbox"/> bombeamento e tratamento	<input type="checkbox"/> oxidação química	<input type="checkbox"/> barreira física
<input type="checkbox"/> extração de vapores do solo (SVE)	<input type="checkbox"/> redução química	<input type="checkbox"/> barreira hidráulica
<input type="checkbox"/> air sparging	<input type="checkbox"/> barreiras reativas	<input type="checkbox"/> biorremediação
<input type="checkbox"/> biosparging	<input type="checkbox"/> lavagem de solo	<input type="checkbox"/> fitorremediação
<input type="checkbox"/> bioventing	<input type="checkbox"/> remoção de solo/resíduo	<input type="checkbox"/> biopilha
<input type="checkbox"/> extração multifásica	<input type="checkbox"/> recuperação fase livre	<input type="checkbox"/> atenuação natural monitorada
<input type="checkbox"/> desclorinação reductiva	<input type="checkbox"/> encapsulamento geotécnico	<input type="checkbox"/> outras
<input type="checkbox"/> tratamento térmico in situ	<input type="checkbox"/> cobertura de resíduo/solo contaminado	<input type="checkbox"/> sem medida de remediação

**Medidas de controle de engenharia**

adequação de projeto  impermeabilização  pavimentação  outras





120m

RIGESA

S. MONTE VERDE

VILA VENTURA

BOM RETIRO

VILA OLIVO

PARQUE DOS PASSAROS

P. Pe. BENEDITO  
LUIZ PESSOTO

RIGESA (CANALIZ. PARAL. E ENLARGAC. 100M)  
MAT. 1800M  
2.500,00  
RIGESA (CANALIZ. PARAL. E ENLARGAC. 100M)  
MAT. 1800M  
4.500,00  
RIGESA (CANALIZ. PARAL. E ENLARGAC. 100M)  
MAT. 1800M  
5.180,00  
RIGESA (CANALIZ. PARAL. E ENLARGAC. 100M)  
MAT. 1800M  
5.180,00